

MC FLEX PLÂTRE

Mortier colle pour modénatures et décors en plâtre et chaux.



SCELLEMENT

DESCRIPTION

Le **MC FLEX PLÂTRE** est un mortier-colle spécialement conçu pour l'assemblage et la fixation d'éléments décoratifs en plâtre et chaux.

Sa formulation assure une excellente adhérence et une souplesse optimale lors de la mise en œuvre.

Il est adapté aux travaux de décoration et de modénature aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

LE + PRODUIT

- **Excellente adhérence**
- **Facilité de mise oeuvre**
- **Polyvalent:** application intérieure et extérieure

DONNÉES TECHNIQUES



Conditionnement

Seau plastique de 15 kg



Consommation

6 kg/m² en double encollage



Température d'utilisation

Entre 5 et 30° C



Conservation

12 mois dans son emballage d'origine non ouvert



Caractéristiques

Aspect : Poudre blanche

Densité : 1,1



Outillages

Malaxeur, truelle, peigne dentelé



Hygiène et sécurité



LES SUPPORTS

Le **MC FLEX PLÂTRE** s'applique sur :

Ouvrages réalisés en plâtre ou en mélange plâtre-chaux

Enduits à base de chaux aérienne ou de chaux naturelle

PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

Supports non compatibles : ne pas appliquer sur ciment, béton ou pierre.

Alternative recommandée : pour ces matériaux, utiliser le mortier-colle **MC FLEX PIERRE**.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Etat du support : les supports et éléments décoratifs doivent être propres, solides et exempts de poussière.

Humidification préalable : avant la mise en œuvre, humidifier les surfaces et les pièces pour éviter un séchage trop rapide du mortier-colle.

Conditions particulières : en période chaude ou sous forte exposition solaire, renouveler l'humidification des éléments pendant la pose afin de garantir une adhérence optimale.

Supports irréguliers : sur supports présentant une mauvaise planéité, appliquer une première couche 12 heures avant la pose.

APPLICATION

Préparation du mélange

Mélanger 15 kg de poudre avec 7,5 litres d'eau à l'aide d'un malaxeur électrique. Obtenir une pâte souple et homogène, prête à l'emploi. Le temps d'utilisation du mélange est d'environ 30 minutes à une heure.

Application de la colle

Appliquer le mortier sur le support à la truelle, puis égaliser au peigne dentelé. Réaliser un double encollage (support et pièce) sur toute la surface de contact. Respecter une épaisseur minimale de 5 mm pour garantir l'adhérence.

Régularisation du support

Sur supports irréguliers, appliquer une première couche de correction 12 heures avant la pose. Cette étape assure une planéité optimale et une fixation durable.

Durcissement et séchage

Le durcissement complet peut nécessiter plusieurs semaines. Protéger les éléments fraîchement collés des conditions climatiques extrêmes afin d'éviter un séchage trop rapide ou des dégradations.